

KERN MPK 200K-1P

KERN

Balanza pesapersonas con trípode para un manejo cómodo, ergonómico y optimizado



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanzas médicas
Grupo de producto	Balanza pesa-personas
Familia de productos	MPK

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	250 kg
Lectura [d]	0,1 kg
Resolución	2.500
Linealidad	± 1 kg
Reproducibilidad	0,1 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	250 kg (M1)
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,5 kg

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla altura de dígitos	28 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones indicador (A×P×A)	190×73×27,5 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	350×370×960 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	350×350×45 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	350×420×955 mm
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material de carcasa	Plástico ABS
Material plato de pesaje	plástico
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	350×350 mm
Soporte altura	900 mm

Funciones

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	10 sec
Función Hold	✓

Alimentación

Alimentación suministrada	Batería
Pila	4×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Conexión de la batería	Inserto de batería
Batería tensión	6 V
Pila tiempo de carga	100 h

Condiciones medioambientales

Humedad ambiental [Min]	5 %
Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura ambiental [Min]	10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	445×1003×145 mm
Peso neto	3,8 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	3,8 kg
Peso bruto aprox.	7 kg
Peso de envío	12,9 kg

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-249
---	---------

KERN MPK 200K-1P



Balanza pesapersonas con trípode para un manejo cómodo, ergonómico y optimizado

Número de artículo para
calibración DAkkS 963-129

Número de artículo para
certificado de conformidad 969-517

Pictogramas

STANDARD



OPTION

